

## INTISARI

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh *intellectual capital* (VAIC<sup>TM</sup>) yang meliputi VAHU, STVA dan VACA terhadap nilai perusahaan (PBV) melalui kinerja keuangan (ROA) sebagai variabel intervening pada bank umum yang terdaftar di BEI. Sampel penelitian menggunakan 78 bank dengan periode empat tahun dari 2013 hingga 2015 sehingga keseluruhan sampel terdapat 78 bank.

Pengambilan sampel dengan metode *purposive sampling*. Penelitian ini menggunakan pendekatan kuantitatif dengan melakukan pengujian hipotesis menggunakan teknik analisis jalur yang dilakukan melalui uji analisis regresi linier.

Hasil uji t menunjukkan pada model 1 menyatakan bahwa *intellectual capital* (VAIC<sup>TM</sup>) yang meliputi STVA dan VACA terhadap kinerja keuangan memiliki pengaruh positif dan signifikan terhadap kinerja keuangan (ROA) sebagai variabel intervening. Sedangkan variabel VAHU terhadap kinerja keuangan memiliki pengaruh negatif terhadap kinerja keuangan (ROA).

Hasil uji t menunjukkan pada model 2 menyatakan bahwa *intellectual capital* (VAIC<sup>TM</sup>) yang meliputi VAHU dan VACA serta kinerja keuangan (ROA) memiliki pengaruh positif dan signifikan terhadap nilai perusahaan (PBV). Sedangkan variabel STVA tidak berpengaruh signifikan terhadap nilai perusahaan (PBV). Hasil tes uji jalur menunjukkan bahwa kinerja keuangan memediasi hubungan antara *intellectual capital* terhadap nilai perusahaan.

Kata kunci : VAHU, STVA, VACA, ROA dan PBV

## ***ABSTRACT***

This research is meant to find out the influence of intellectual capital (VAIC<sup>TM</sup>) which includes VAHU, STVA and VACA to the firm value (PBV) through financial performance (ROA) as the intervening variable on commercial banks which are listed in the IDX. The research samples are 78 banks with 3 year periods from 2013 to 2015 so the total samples are 78 banks. The sample collection has been done by using purposive sampling method. This research has been done by using quantitative approach and conducting hypothesis by using path analysis technique which has been done by performing linear regression analysis test. The result of t test shows that model 1 states that intellectual capital (VAIC<sup>TM</sup>) which includes STVA and VACA gives positive and significant influence to the financial performance (ROA) as the intervening variable. Meanwhile VAHU variable gives negative influence to the financial performance (ROA). The result of t test on model 2 states that intellectual capital (VAIC<sup>TM</sup>) which includes VAHU, VACA and financial performance (ROA) gives positive and significant influence to the firm value (PBV). Meanwhile, the STVA variable does not give any significant influence to the firm value (PBV). The result of path analysis shows that financial performance mediates the correlation between intellectual capital and firm value.

Keywords: VAHU, STVA, VACA, ROA and PBV

